

ペレットストーブの 設置や使用について



Q: ペレットストーブの燃料は何？

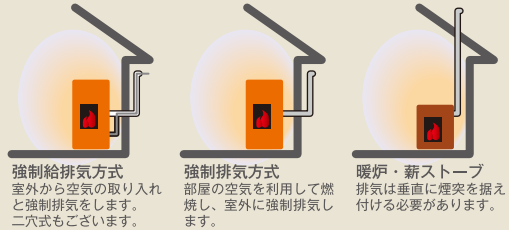
A: 「木質ペレット」です。間伐材や製材時のおがくずを粉末状にしてそれを圧縮成形した小さい円筒状の環境負荷の少ない新しい燃料です。(直径 6-7mm, 長さ 2-4cm 程度)。環境に配慮した灯油に代わる新しいエネルギーとして近年注目されています。

Q: 電気は使用しますか？

A: はい、使用します。操作パネル、着火装置、送風ファン、排気ファン、ペレットの供給の運転に必要です。機種にもよりますが、電力使用量は平均で約113Wです。

Q: 煙突は必要ですか？

A: 排気は屋外へ排出する為、屋外への排気筒が必要です(強制給排気タイプは給気を屋外から取るので給気筒も必要です)。しかし薪ストーブや暖炉のような大掛かりな煙突工事は必要ありません。設置現場の状況によって煙突の長さ、組み合わせは変わりますので詳しくはお近くの販売店へお問い合わせください。



Q: ペレットストーブを置く場所で注意点はありますか？

A: 排気筒の設置しやすい場所が理想的です。燃えやすい物や障害物のない場所、水平で安定の良いしっかりした場所に可燃物(壁等)から離して設置してください(側方60cm以上、上方100cm以上、前方150cm以上、背面20cm以上)。ペレットストーブの重量は機種によりますが、100~150kg程度ですので、基本的に特に床の補強の必要はありませんが、木材、フローリング、リノレウム、ラミネート、絨毯等の可燃物で出来ている床は、十分な大きさを持つ、耐火材の床保護ベース(鉄板、スレート、ガラス、石等)で保護する必要があります。

Q: 掃除や日頃のメンテナンスは？

A: 暖炉や薪ストーブに比べて灰や燃えかすが少ないのが特徴です。灰を処理するときに燃焼部分一帯や窓ガラスの汚れを濡れフキンで拭き取ってください。また空気をつまりを防ぐため、灰受箱や排煙部分の定期的な掃除が必要です。定期メンテナンスは 2,000 時間使用ごと(1 シーズンに 1 度)に販売店へお問い合わせください。

Q: 故障の場合は？

A: ご使用時におかしいなと異常を感じた場合は、ご使用を中止し設置された販売店もしくは茶谷産業株式会社窓口までご連絡ください。

燃料について

ストーブの効率や熱性能は、使用されるペレットの品質に左右されることがあります。ペレットストーブが適正に運転する為には、ペレットは以下の特徴を持つ必要があります。

- 直径が約6mm であること
 - 長さが最大で30mm
 - 含水率が6~9% であること
- 特にホワイトペレットをご使用頂く事をお薦めしております。

木材利用ポイント (対象期間 2013年7月1日~2014年3月31日)

**その木、
どこの木？** 木材利用
ポイント実施中

当パンフレット掲載商品は、木材利用ポイント対象商品です。

木材利用ポイント事業は、地域材の適切な利用により、森林の適正な整備・保全、地球温暖化防止及び循環型社会の形成に貢献し、農山漁村地域の振興に資することを目的としています。対象地域材を活用した木造住宅の新築等、内装・外装の木質化工事、木材製品及び木質ペレットストーブ・薪ストーブの購入の際に、木材利用ポイントを付与し、地域の農林水産品等と交換できる事業です。<林野庁 その木どこの木 HP より <http://mokuzai-points.jp/index.html>>

長期ご使用の暖房機の点検を！

愛情点検	ご使用の際このようなことはありませんか？	使用中止
	<ul style="list-style-type: none">・着火しにくい・強いにおいがする・異常なススで燃える・運転中異常な音が出る・そのほかの異常な故障がある	左記のような症状の時は、使用をやめて故障や事故の防止のため必ず販売店に点検をご相談ください。

暖房機を安全にお使いいただくために。

- 据付の際には排気を屋外に出すための工事が必要です。したがって不完全な工事は排気管のハズレなどの原因となり、そのまま使用すると大変に危険です。ご購入時の据付やご転居などで移設する場合の工事は販売店にご依頼ください。
- ご使用の際は、取扱説明書あるいは工事説明書をよくお読みの上正しくお使いください。
- 予告無くこのカタログに記載のデザイン・仕様を一部変更する場合があります。また製品の色調は印刷のため実物と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

※平成 25 年 9 月現在

茶谷産業株式会社 〒541-0052 大阪市中央区安土町 1-8-15
TEL.06-6271-5326 FAX.06-6271-2137

<http://www.chatani.co.jp>

ECOFIRE

寛ぎをつくる、やわらかな炎
pellet-burning stoves



PALAZZETTI

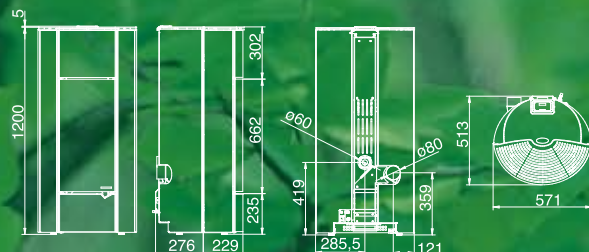
WARMTH WITH NATURAL APPEAL

炎のゆらめきとナチュラルな暖かさが
お部屋をやさしくつつみます。



LOLA 9kw SEALED

給排気方法：FF式（強制給排気方式）
サイズ：W57×D51×H120cm
重量：120kg
発熱量：7,740kcal / h - 9kw
燃焼効率：～94%
燃料タンク容量：15kg
燃料消費量：最小 0.6kg/h 最大 2kg/h～
サイドパネル：ブラック



スターペレットシステムで炎を制御

パラゼッティ社が特許を持つスターペレットシステムは、ペレットを星型の歯車で仕分けて燃料供給します。この画期的なシステムでペレット分量を調整して、点火、燃焼、消火を正確且つスムーズに管理する事が出来ます。



静かな空間を演出する静音タイプ

LOLA は送風ファンを止めても自然対流による運転が可能な設計の為、運転中も非常に静かです。



タッチパネルで簡単運転管理

運転操作はタッチパネルを押すだけで、自動的に点火、燃焼、消火までを全て自動でスムーズに管理する事が出来ます。タイマー設定もタッチパネルで簡単に設定出来ます。



"DESIGN PLUS" デザイン賞・新技術賞をダブル受賞

LOLA 9kwモデルは、斬新な円筒形ボディと、新技術の熱交換器により燃焼効率が飛躍的に上がった技術力が認められて、2012年ドイツ・フランクフルトで開催されたDESIGN PLUS賞において、デザイン賞と新技術賞をダブル受賞しました。

PALAZZETTI 社の技術力の結晶 LOLA 9kw

LOLA 9kw SEALED モデルは黒ニッケル仕上げの斬新な円筒形ボディで、洋室・和室問わずあらゆる日本の住空間にフィットします。機能面では、新開発の熱交換システムによって最高 94%の高い燃焼効率を実現。送風ファンを使わず自然対流により炎の熱だけで部屋を暖める静音運転や、スターペレットシステム、メンテナンスのしやすいように工夫された構造等 PALAZZETTIならではの技術がこのLOLAに集約されています。

PALAZZETTI LOLA は、これらの技術力が認められて、2012年ドイツ・フランクフルトで開催されたDESIGN PLUS 賞において、デザイン賞と、新技術賞をダブル受賞しました。



イタリアが誇る高品質ストーブメーカー PALAZZETTI 社（パラゼッティ社）

PALAZZETTI はイタリア3大ストーブメーカーの一つであり、年間生産台数5万台を誇るヨーロッパのトップブランドです。カナダ生



まれのペレットストーブの技術をいち早くヨーロッパに持ち込み、PALAZZETTI 社独自の技術開発を行うことで、洗練された高機能ストーブを作り出しました。そのデザインと技術はヨーロッパの主要な展示会等でも高い評価を得ており、世界中で注目されています。PALAZZETTI 社の特徴は、スターペレットシステムと呼ばれる燃料供給システムや高い燃焼効率を実現する熱交換システムなど他社にはない独自の技術開発に取り組んでいる事です。また商品デザインにおいても有名ファッションブランドのデザイナーと共同で行うなどこれまでにない発想で取り組んでいます。高い技術を持って丁寧に作られる PALAZZETTI 社ペレットストーブの商品群は、他にはない高いクオリティを誇ります。

地球温暖化に注目のペレットストーブ。

ペレットストーブは、地球環境に優しいバイオマスエネルギーとして注目されている木質ペレットをダイレクトに燃やし効率的に暖をとるストーブです。その醍醐味のひとつが、暖炉や薪ストーブのような目の前で燃え上がる炎の揺らぎで心が癒されるひとときを味わうことです。また、ペレットの供給や燃焼作動はすべてコンピュータ制御で管理されており、エアコンのように簡単操作で点火・消火から温度調節、タイマー設定もできます。暖炉や薪ストーブに比べると、燃料である木質ペレットはストーブへの補充や保管が簡単であり、燃焼効率も優れており、灰の発生が少なく日常メンテナンスも非常に楽です。



PALAZZETTI ECOFIRE SERIES



AIDA 6kw SEALED

給排気方法：FF式（強制給排気方式）
サイズ：W54.5×D56.6×H112cm
重量：150kg
発熱量：5,246kcal / h - 6.1kw
燃焼効率：～91%
燃料タンク容量：18kg
燃料消費量：最小 0.5kg/h 最大 2kg/h～
サイドパネル：アイボリー レッド スカイブルー ブラック

MELISSA 6kw

給排気方法：FE式（強制排気方式）
サイズ：W54×D56×H107cm
重量：125kg
発熱量：5,300kcal / h - 6.2kw
燃焼効率：～94.5%
燃料タンク容量：15kg
燃料消費量：最小 0.6kg/h 最大 1.4kg/h～
サイドパネル：アイボリー レッド スカイブルー ブラック

SCRICCIOLA NEW 7kw

給排気方法：FE式（強制排気方式）
サイズ：W50×D58.6×H100cm
重量：100kg
発熱量：6,020kcal / h - 7kw
燃焼効率：～90.7%
燃料タンク容量：14kg
燃料消費量：最小 0.6kg/h 最大 1.6kg/h～
サイドパネル：アイボリー レッド ブラック

CESARE 10.7kw

給排気方法：FE式（強制排気方式）
サイズ：W74×D63×H80cm
重量：194kg
発熱量：9,230kcal / h - 10.7kw
燃焼効率：～89%
燃料タンク容量：20kg
燃料消費量：最小 0.68kg/h 最大 2.55kg/h～
サイドパネル：ブラック